

IsoQure[®] IM 1E

Technical Data Sheet

IsoQure[®] IM 1E

Chemischer Name: 2-Ethyl-1H-Imidazol

CAS-Nummer: 1072-62-4

EG-Nummer: 214-011-5

Materialdefinition

Aussehen: Von weiß bis gelblich Kristalle

Reinheit: ≥ 99,0 %

Schmelzpunkt: 77,0 - 80,0 °C

Wassergehalt: ≤ 0,5 %

Anwendung

IsoQure[®] IM 1E wird als Härter in Epoxysystemen verwendet.

Handhabung, Lagerung und Verpackung

Die Verarbeitung und der Einsatz von IsoQure[®] IM 1E erfordern angemessenes technisches und berufliches Wissen. Bitte konsultieren Sie das Sicherheitsdatenblatt und beachten Sie die örtlichen Sicherheitsvorschriften.

Die in Ihrem Land geltenden rechtlichen Anforderungen, insbesondere zur Verhütung von Unfällen, Arbeitshygiene und Patentrechten, müssen beachtet werden.

IsoQure® IM 1E muss in fest verschlossenen Originalbehältern an einem kühlen und trockenen Ort unter 28°C gelagert werden. Bei ordnungsgemäßer Lagerung ist es für mindestens 1 Jahr stabil.

IsoQure® IM 1E wird in 25kg-Fässern geliefert.

Regulatorische Informationen

EU-REACH-registriert: Nein

TSCA: Geliste

Availability

- Americas (United States, Canada, South America)
- APAC (Asia-Pacific)
- ANZ (Australia, New Zealand)
- EU (European Union)
- PRC (People's Republic of China)
- UK (United Kingdom)

Disclaimer / Conditions



Revision: 2020-09-23 / dfec

We strive to be accurate in all of our documentation. However, any information or advice is provided by us in good faith, without warranty or unlimited claim of fitness for a specific application. We sell to qualified industrial users only. The onus is on the product's user to research carefully and then to continually test the product and its application procedures within the context of its specific use. Use of our products and data requires diligence and care, and is within the sole responsibility of the user. Kautschuk-Group does not accept any liability for damages incurred. Our general [Terms and Conditions \(/info/toc\)](#) apply.

Stated storage and shelf life times are minimum guaranteed values for a period starting on the day of shipment. After this period has expired, the product requires additional quality control testing but may very well still be within specification. For more information, refer to our [Shelf Life Policy \(/info/shelflife\)](#).

For updates on product information, please check this web page regularly:

<https://de.kautschuk.com/products/epoxy/im/isoqure-im-1e>
(<https://de.kautschuk.com/products/epoxy/im/isoqure-im-1e>)

© 2001-2023 Kautschuk Group · Isochem Limited · 340 Queen's Road, Central, · Hong Kong, SAR

For inquiries, contact: info@kautschuk.com (<mailto:info@kautschuk.com>)

[Status \(/status\)](#) · [Policies \(/info\)](#) · [Privacy \(/info/privacy\)](#) · [Terms \(/info/toc\)](#) · [Imprint \(/info/imprint\)](#)